

## SCARDOLA

### *Ciprinidi*



### **SCARDOLA (*Scardinius erythrophthalmus* Linnaeus)** **Famiglia: Cyprinidae**

#### **Morfologia:**

la Scardola ha un corpo alto e compresso, con scaglie grandi. La bocca obliqua e priva di barbigli. La pinna dorsale è in posizione abbastanza arretrata ed in genere inizia posteriormente all'inserzione delle pinne ventrali. La colorazione è scura sul dorso, con fianchi e ventre argentei, le pinne assumono tonalità rosse od aranciate in misura varia, in genere più accentuate negli esemplari piccoli.

#### **Riproduzione e accrescimento:**

si riproduce da aprile a luglio fra la vegetazione acquatica, Le uova, rossastre, hanno un diametro di circa 1 mm e vengono deposte in numero variabile da 100.000 a 200.000 per femmina. La schiusa si verifica dopo 3-10 giorni. La maturità sessuale è raggiunta a 2 anni dai maschi e a 3 dalle femmine. L'accrescimento è lento e poco conosciuto nei dettagli. Può superare il chilogrammo di peso ed una lunghezza di 30-40 cm.

#### **Alimentazione:**

è specie onnivora: si ciba in prevalenza di vegetali ed invertebrati (insetti, anellidi, crostacei), nel periodo invernale anche di piccoli pesci.

#### **Habitat:**

è specie che predilige le acque stagnanti o a corrente modesta: è quindi presente prevalentemente nel tratto di pianura dei fiumi (zona a Ciprinidi) e nei laghi, privilegiando di solito le zone più ricche di vegetazione.

#### **Comportamento:**

è specie gregaria e forma branchi anche molto numerosi; si sofferma prevalentemente fra la vegetazione acquatica in prossimità della superficie dell'acqua.

#### **Distribuzione:**

la Scardola è diffusa in tutta l'Europa centro-meridionale ad esclusione della penisola Iberica; in Italia è assente nelle isole e nelle estreme regioni meridionali.